

# Vorsatz

45-  
2P03.1E10.000



[https://www.eao.com/component/45-2P03.1E10.00...](https://www.eao.com/component/45-2P03.1E10.000)

Ihr Produkt:

---



## 45-2P03.1E10.000 Vorsatz

### FRONT

<b>Frontabmessung:</b>	Ø 30 mm
<b>Frontform:</b>	rund
<b>Frontrahmen Farbe:</b>	Schwarz
<b>Frontrahmen Material:</b>	Kunststoff

### MONTAGE

<b>Bauform:</b>	erhaben
<b>Einbauöffnung:</b>	Ø 22,3 mm
<b>Montage-Typ:</b>	Paneel-Montage

### ELEKTRISCHE KENNWERTE

<b>Betriebsspannung:</b>	300 V DC
<b>Isolationsspannung:</b>	Bemessungswert 500 V
<b>Leistung (W):</b>	0.5
<b>Widerstand:</b>	1 kΩ

### MECHANISCHE KENNWERTE

<b>Anschluss:</b>	Schraubanschluss
<b>Mechanische Lebensdauer:</b>	25 000 Drehzyklen
<b>Anzugsdrehmoment:</b>	0,8 ... 1 Nm Befestigungsmutter
<b>Schalzhäufigkeit:</b>	1 800/h
<b>Anschluss Details 1:</b>	– Mit Aderendbearbeitung 2 x (0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> ) Eindrätig

**Anschluss Details 2:**

Feindrätig  
– Mit Aderendbearbeitung 2 x (0,5 ... 1,5 mm<sup>2</sup>)  
– Ohne Aderendbearbeitung 2 x (0,5 ... 0,75 mm<sup>2</sup>)  
– Bei AWG-Leitungen 2 x (18 ... 14)

**Gewicht:**

0.04 kg

**UMGEBUNGSBEDINGUNGEN****IP-Schutzart:**

IP20 Anschlussklemme, IP65, IP66, IP67 Gehäuse

**Einsatztemperatur:**

– 25 °C ... + 70 °C

**Lagertemperatur:**

– 40 °C ... + 80 °C

**Schockfestigkeit:**

Gemäss IEC 60068-2-27: 11 ms, 50 g, Halbsinus

**Klimafestigkeit:**

Während dem Betrieb gemäss IEC 60721: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6

**ZERTIFIKATE****REACH:**

REACH konform

**RoHS:**

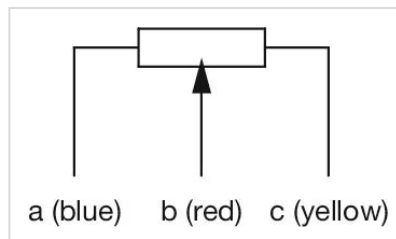
RoHS konform

**WEITERE****Kurzbeschreibung:**

Vorsatz, Ø 22,3 mm, Ø 30 mm, rund, Schwarz, Kunststoff, Schraubanschluss

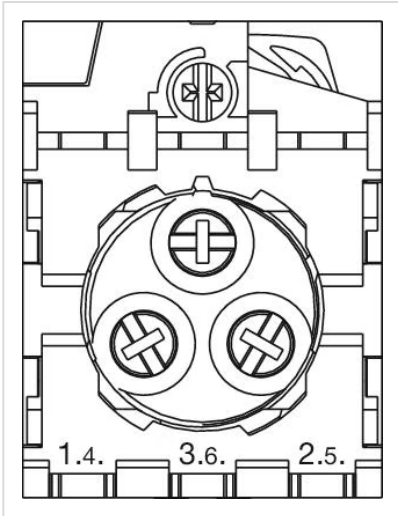
**Gehäuse Material:**

Kunststoff

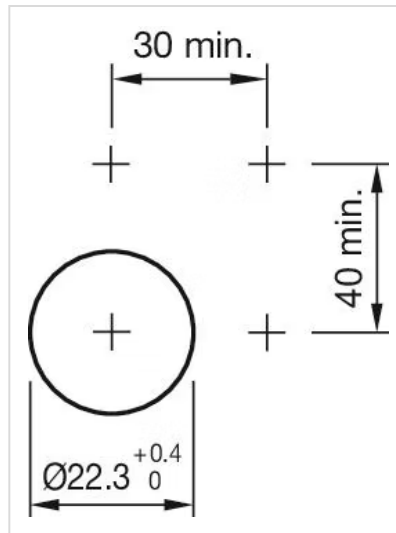
**Schaltschemas:**

A = blau  
B = rot  
C = gelb

**Bauteilelayouts:**



**Einbauöffnungen:**



**Abmessungen:**

